H. M. S.

Finis umbræ veræ, quæ exit è limbo Lunæ circa punctum definitum per Diametrum à centro ductam per Cleomedem.

5 48 50

III. Observationes aliquot Circum-Jovialium babita eodem anno 1724. per eundem Cl. Blanchinum. Ex eadem Epistola.

Bles. Menf. T	.V. pos	Н. М	
N Castro Viscardi supra Vulfinium in eodem sere Meridi ano cum Vulsiniis (vulgò Bolsena Satelles secundus B (Vide Fig. 2. ex umbra Jovis emerserat, & ita configuratus visebatur cum cateris.	- 2))	48	
Satelles tertius C subit limbur Jovis è directo sasciæ mediæ.	1 3	0	30
Satellitis intimi A incipit lumen imminui.	,	26	20
Totalis ejusdem immersio, re- liquis Satellitibus B, D, & sasciis perspicuè apparentibus. Jun. Romæ observata est tum im- mersio secundi Satellitis, tum pri- mi, ita configuratis Jovialibus.	3	27	10
(Vide Fig. 3) Satellitis fecundi B incipit lumen debilitari. Omnimoda ejusdem immersio.	x	39 40 Eti	0 20 am

T.V. post. Med. Nott.

Dies. Menf.

H. M. S.

Etiam Satellitis primi A lumen 1 41 50 imminui jam incipit.

Lux ejusdem omninò disparet, cæterorum lumine, & fasciarum adspectu nitidissimè perseverante.

I 42 50

Illucescente Aurora, Romæ im-Kal. Jul. mersio totalis intimi Satellitis Jovis clarissimè spectata est; cum ante minuta secunda horaria 55" circiter, lumen ejusdem cæperit debilitari, cæteris Satellitibus & fasciis perspicuè apparentibus, cœlo clarissimo.

3 24 29

18. Aug. Romæ intimus Jovis Satelles ex umbra cœpit emergere, & plenissimè lucebat in A, inter limbum Jovis, & secundum Satellitem B. (Vide Fig. 4.) qui a limbo Jovis distabat semidiametro circiter Iovialis disci. Satelles A emersit ab umbra inter duas fascias corporis Jovialis inferiores, situ everso in Telescopio.

T.V. poft Merid. 0 40 45

0 41 25

Observatio suit clarissima & diligentissima, cœlo clarissimo.

T.J's post Merid.

25. Sept. Romæ, intimi Jovis Satellitis II 25 55 initium Emersionis.

Totalis recuperatio luminis. XX 27 C Dies. Mens.

Temp.V. post Merid.

H. M. S.

11. Octob. Albani, ejustem intimi Satelli- 9 53 8 tis initium Emersionis.

Ex pluribus observationibus Romæ habitis, & Ulyssipone, e-ruitur Meridianorum disserentia 1 h. 28/0", seu Grad. 22, quæ sanè disserentia aut omninò vera, aut quam proximè veritati accedere videtur.

